INHOUD

INHOUD	NL
VOOR HET GEBRUIK VAN DE KOELKAST	Bladzijde 26
MILIEUVRIENDELIJKE WENKEN	Bladzijde 26
ALGEMENE VOORZORGSMAATREGELEN	Bladzijde 27
WERKING VAN HET KOELGEDEELTE	Bladzijde 28
WERKING VAN HET VRIESVAK	Bladzijde 29
ONTDOOIEN EN REINIGING VAN HET VRIESVAK	Bladzijde 30
REINIGING VAN HET KOELGEDEELTE	Bladzijde 30
REINIGING EN ONDERHOUD	Bladzijde 31
STORINGEN OPSPOREN	Bladzijde 31
TECHNISCHE SERVICEDIENST	Bladzijde 32
INSTALLATIE	Bladzijde 32

VOOR HET GEBRUIK VAN DE KOELKAST

Het door U aangeschafte produkt is een koel-/vriescombinatie en is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik. Het vriesvak *** maakt het mogelijk vers en gekookt voedsel perfect in te vriezen, ijsblokjes te maken en al (diep)gevroren voedingsmiddelen te bewaren. Het vriesvak wordt handmatig ontdooid.

Het **koelgedeelte** wordt **automatisch ontdooid** en er kunnen verse etenswaren en dranken in worden bewaard.

Wij nodigen u uit de gebruiksinstructies aandachtig door te lezen om uw koelkast optimaal te kunnen gebruiken. In de instructies treft u ook een beschrijving van het apparaat aan en nuttige wenken voor het bewaren van voedsel. Bewaar dit boekje voor raadpleging in de toekomst.

- 1. Controleer, nadat u de koelkast heeft uitgepakt, of deze niet beschadigd is en of de deuren perfect sluiten. De wederverkoper dient binnen 24 uur van eventuele schade op de hoogte te worden gesteld.
- Wij adviseren minstens 2 uur te wachten alvorens het apparaat in werking te stellen, zodat het koelcircuit perfect kan werken.
- 3. Zorg ervoor dat de installatie en de elektrische aansluiting worden uitgevoerd door een gekwalificeerd technicus volgens de instructies van de fabrikant en volgens de ter plekke geldende voorschriften.

MILIEUVRIENDELIJKE WENKEN

1. Verpakking 🛆

Het verpakkingsmateriaal kan 100% worden gerecycled en draagt het recyclingsymbool. Voor de verwerking ervan moeten de plaatselijke voorschriften worden gevolgd. Het verpakkingsmateriaal (plastic zakken, stukken polystyreen, enz.) moet buiten het bereik van kinderen worden gehouden, want dat zou een bron van gevaren kunnen vormen.

2. Produkt

De koelkast is geproduceerd van materiaal dat kan worden gerecycled. Sloop het apparaat in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften voor verwerking van afval. Maak hem onbruikbaar door de elektrische voedingskabel door te snijden. Laat het apparaat niet in het milieu achter, maar breng hem naar een speciaal verzamelcentrum voor herwinning van de koelgassen.

Informatie

Dit apparaat bevat geen HCFK (het koelcircuit bevat R134a) of HFK (het koelcircuit bevat R600a – Isobutaan). Raadpleeg voor verdere details het typeplaatje op het apparaat.



ALGEMENE VOORZORGSMAATREGELEN

- Gebruik het koelgedeelte alleen voor het bewaren van vers voedsel en het vriesvak alleen voor het bewaren van ingevroren voedsel, het invriezen van verse voedingsmiddelen en het produceren van ijsblokjes.
- Let erop dat de ventilatie-openingen van de koelkast niet worden afgedekt of verstopt raken.
- Zet geen vloeistoffen in glas in het vriesvak, want deze zouden kunnen ontploffen.
- Eet geen ijsblokjes of waterijsjes die net uit het vriesvak komen, want deze zijn zo koud dat ze brandwonden zouden kunnen veroorzaken
- Om risico's op verstikking of verstrikt raken te vermijden, mag het kinderen niet worden toegestaan in de koelkast te spelen of zich erin te verstoppen.
- Voor het uitvoeren van onderhouds- of reinigingswerkzaamheden moet de stekker uit het stopcontact worden getrokken of moet de elektrische voeding worden afgesneden.
- De voedingskabel mag uitsluitend door een geautoriseerd persoon vervangen worden.

Conformiteitsverklaring

 Dit apparaat is bedoeld om in contact te komen met voedingsmiddelen en is in overeenstemming met het Europese Richtlijn 89/109/EEG

CE

Dit apparaat is ontworpen, vervaardigd en in de handel gebracht in overeenstemming met:

- de veiligheidsvoorschriften van Richtlijn 73/23/EEG:
- de veiligheidsvoorschriften van Richtlijn 89/336/EEG en latere wijzingingen, aangegeven in Richtlijn 93/68/EEG.

Voor apparaten met Isobutaan (R600a) Het koelgas Isobutaan is een natuurlijk gas dat zeer milieuvriendelijk is, maar wel brandbaar. Daarom is het essentiëel dat u goed controleert of de buizen van het koelcircuit niet beschadigt zijn.

WERKING VAN HET KOELGEDEELTE

Dit apparaat is een koelkast met een vriesvak met ** sterren.

Het ontdooien van het koelgedeelte is volledig automatisch.

De koelkast kan werken bij omgevingstemperaturen tussen +10°C en +38°C. De optimale prestaties worden bereikt bij temperaturen tussen +16°C en 32°C.

Ingebruikneming van de koelkast

Steek de stekker in het stopcontact. De temperatuur van zowel het koelgedeelte als van het vriesvak kan worden geregeld via de thermostaat.

Regelen van de temperatuur van de vakken:

- Voor een correcte werking en de beste bewaring van het voedsel in beide vakken.
 Wij adviseren de thermostaat in te stellen aan de hand van de aanwijzingen die op bijgaand blad vermeld worden.
- 2. Indien u de temperatuur in de vakken wilt wijzigen, moet u aan de regelknop van de thermostaat draaien:
 - op een lager cijfer 1-2 indien u een MINDER KOUDE temperatuur in de vakken wilt.
 - op een hoger cijfer 5-7 voor een KOUDERE temperatuur.

Thermostaat op ●: het apparaat en de verlichting erin werken niet.

Opmerking:

De omgevingstemperatuur, de frequentie waarmee de deuren worden geopend en de plaats van het apparaat kunnen van invloed zijn op de temperatuur in de twee vakken. De stand van de thermostaat dient te variëren op grond van deze factoren.

Het bewaren van voedsel in het koelgedeelte:

- Zet de voedingsmiddelen in de koelkast zoals wordt aangegeven op de afbeelding hiernaast
- A. Gekookt voedsel
- B. Vlees, vis
- C. Groente en fruit
- D. Flessen
- E. Eieren
- F. Boter, kaas, zuivelprodukten

Opmerking:

- De afstand tussen de rekken en de achterwand aan de binnenzijde van de koelkast waarborgt een vrije luchtcirculatie.
- Zet het voedsel niet zo in de koelkast dat het in aanraking komt met de achterwand.
- Zet geen voedsel dat nog warm is in de vakken.
- Bewaar vloeistoffen in afgesloten flessen of schalen
- Het bewaren van groente met een hoog watergehalte kan condensvorming in de onderste lade tot gevolg hebben; dit is niet van invloed op de correcte werking van het apparaat.





WERKING VAN HET VRIESVAK

Het vriesvak is een vak met kunnen diepgevroren produkten in worden bewaard voor een periode die op de verpakking staat vermeld. Bovendien kunnen verse voedingsmiddelen worden ingevroren door hen op het rooster te zetten, op het hoogste niveau, terwijl de al bevroren etenswaren op het lagere niveau in het vak kunnen worden bewaard, zodat ze niet in aanraking komen met de voedingsmiddelen die nog moeten worden ingevroren. De hoeveelheid vers voedsel die in 24 uur kan worden ingevroren staat vermeld op het plaatje met het serienummer.

Belangrijk

Wikkel of verpak het verse voedsel dat moet worden ingevroren in:

- Aluminiumfolie, doorzichtig plasticfolie, polyethyleen bakjes met deksel, diepvriesbakken die geschikt zijn voor het in te vriezen voedsel.
- Het vriesvak kan de temperatuur die geschikt is voor het bewaren van voedsel ook handhaven wanneer de stroom uitvalt. Het wordt hoe dan ook aanbevolen om gedurende die tijd het vriesvak niet te openen.

Belangrijk:

In de tabel hiernaast kunt u zien hoeveel maanden verse ingevroren voedingsmiddelen kunnen worden bewaard.

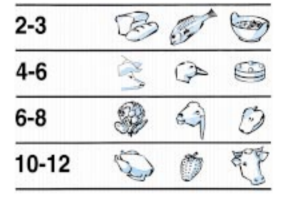
Op het moment waarop u diepvriesprodukten aanschaft, moet u erop letten:

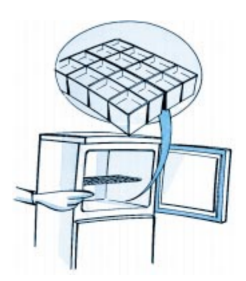
- Of de verpakking of het pak onbeschadigd zijn, want anders kan het produkt bederven. Indien een pakje bol staat of als er vochtvlekken op zitten, is het niet in optimale omstandigheden geconserveerd en kan het begonnen zijn te ontdooien.
- Dat de diepvriesprodukten als laatste worden gekocht en worden vervoerd in isolerende tassen
- Dat de diepvriesprodukten in het vriesvak worden gezet zodra u thuis komt.
- Dat gedeeltelijk ontdooide produkten niet opnieuw worden bevroren, maar binnen 24 uur worden geconsumeerd.
- Temperatuurverschillen worden vermeden of tot een minimum worden beperkt. Neem de datum van uiterste houdbaarheid die op de verpakking staat vermeld, in acht.
- Volg altijd de instructies op de verpakking voor het bewaren van diepvriesprodukten.

Produktie van ijsblokjes

 Vul het bakje voor – met water en zet het op de bodem van het vriesvak.
 Indien het bakje vastvriest aan de bodem van het vak, mag u geen scherpe of snijdende voorwerpen gebruiken om het los te maken.







ONTDOOIEN EN REINIGING VAN HET VRIESVAK

Wij raden aan het vriesvak één of twee maal per jaar te ontdooien, of wanneer er zich een ijslaag van meer dan 3 mm dik op de wanden heeft gevormd. Het wordt aanbevolen het vak te ontdooien wanneer er weinig voedsel in aanwezig is.

- Open de deur en haal alle voedingsmiddelen uit het vak, wikkel hen strak tegen elkaar in kranten en zet het op een koele plek of in een isolerende tas.
- 2. Koppel het apparaat los van het elektriciteitsnet.
- **3.** Laat de deur open, zodat het ijs op de wanden van het vriesvak kan smelten.
- **4.** Verwijder het dooiwater dat op de bodem van het vak terecht komt.
- Maak het vak schoon met een spons die is vochtig gemaakt in een oplossing van lauw water en een neutraal reinigingsmiddel.
 Gebruik geen schurende middelen.
- **6.** Verwijder de resten reinigingsoplossing en droog het vak zorgvuldig.
- Opmerking: Om onherstelbare schade aan het vriesvak te vermijden, mogen geen scherpe of snijdende metalen voorwerpen worden gebruikt om de ijsaanslag te verwijderen en mag het vak niet kunstmatig worden verwarmd.



REINIGING VAN HET KOELGEDEELTE

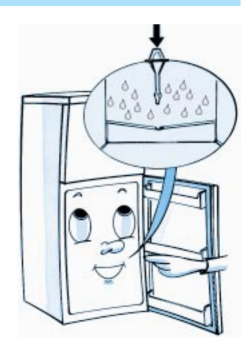
Maak het koelgedeelte regelmatig schoon. Het ontdooien van het koelgedeelte gebeurt volledig automatisch.

De aanwezigheid van druppels water op de achterwand aan de binnenzijde van het koelgedeelte geeft aan dat het apparaat automatisch aan het ontdooien is. Het dooiwater wordt afgevoerd naar een afvoeropening, en vervolgens opgevangen in een bak waaruit het verdampt.

Maak de afvoeropening van het dooiwater regelmatig schoon, om ervoor te zorgen dat het dooiwater constant goed kan wegstromen.

Voordat u willekeurige reinigingswerkzaamheden gaat verrichten, moet het apparaat worden losgekoppeld van het elektriciteitsnet.

- Gebruik een vochtige spons met lauw water en/of een neutraal reinigingsmiddel.
- Verwijder de reinigingsoplossing en maak de koelkast droog met een zachte doek.
 Gebruik geen schurende middelen.



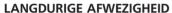
REINIGING EN ONDERHOUD

Voor inbouwapparaten

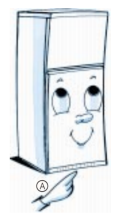
- Maak de ventilatieroosters op gezette tijden schoon met een stofzuiger of met een borstel (zie afbeelding (A)).
- Maak de buitenkant schoon met een zachte doek.

Vrij geïnstalleerde apparaten

 Maak de condensator aan de achterzijde van het apparaat (zie afbeelding ®) regelmatig schoon met een stofzuiger of een borstel.



- 1. Maak het koelgedeelte en het vriesvak leeg.
- 2. Koppel het apparaat los van het elektriciteitsnet.
- 3. Ontdooi het koelgedeelte, maak het schoon en maak zowel het vries- als het koelgedeelte droog.
- **4.** Laat de deuren open om te vermijden dat er zich onaangename geuren vormen.





STORINGEN OPSPOREN

1. Het apparaat werkt niet

- Is de stroom uitgevallen?
- Zit de stekker wel goed in het stopcontact?
- Is de tweepolige schakelaar ingeschakeld?
- Is de zekering doorgebrand?
- Is de voedingskabel kapot?
- Staat de thermostaat op de ●?

2. De temperatuur in de vakken is niet koud genoeg.

- Sluiten de deuren wel goed?
- Is het apparaat te dicht bij een warmtebron geplaatst?
- Staat de thermostaat in de juiste stand?
- Is de luchtcirculatie door de ventilatieroosters verstopt?

3. De temperatuur in het koelgedeelte is te laag

• Staat de thermostaat in de juiste stand?

- 4. Er staat water op de bodem van het koelgedeelte
- De afvoer van het dooiwater is verstopt.

5. De interne verlichting werkt niet

Controleer eerst punt 1, en vervolgens:

- Koppel het apparaat los van het elektriciteitsnet.
 Zie voor het bereiken van het lampje de instructies en de tekening in de bijgeleverde tabel
- Controleer het lampje en vervang het indien nodig door een nieuw.
 Gebruik een lampje met een vermogen van hoogstens 15 W.

Opmerkingen:

- Als de voorste rand van de koelkast warm is, is er geen sprake van een defect, maar voorkomt dit condensvorming.
- Gorgelende- en expansiegeluiden, afkomstig van het koelcircuit, zijn normaal.

TECHNISCHE SERVICEDIENST

Voordat u de Service-dienst inschakelt:

- **1.** Ga na of u niet zelf de defecten kunt verhelpen (Zie "Storingen opsporen")
- 2. Zet het apparaat opnieuw aan om te zien of het ongemak is verholpen. Is dit niet het geval, koppel het apparaat dan wederom los en herhaal de operatie na een uur.
- Als dit ook niet helpt, kunt u contact opnemen met de Service-dienst. Meld:
- het soort defect
- het model
- het Service-nummer (het getal na het woord SERVICE, op het plaatje met het serienummer naast de groente- en fruitlade.
- uw volledige adres
- uw telefoonnummer



SERVICE 0000 000 00000



Opmerking: Het omkeren van de deuren van het apparaat door de Technische Service-dienst wordt niet beschouwd als een ingreep die onder de garantie valt.

INSTALLATIE

- Installeer het apparaat niet in de buurt van een warmtebron
- Zet hem op een droge en goed geventileerde plek
- Laat de bovenste en onderste ontluchtingsruimten niet verstopt raken
- Reinig het apparaat aan de binnenzijde (zie het hoofdstuk "Reiniging van het koelgedeelte").
- Monteer de bijgeleverde accessoires

ELEKTRISCHE AANSLUITING

- De elektrische aansluitingen moeten worden aangelegd in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.
- De gegevens met betrekking tot de spanning en het opgenomen vermogen staan vermeld op het plaatje met het serienummer naast de groente- en fruitlade.
- De aarding van het apparaat is volgens de wet verplicht. De fabrikant wijst alle aansprakelijkheid voor eventueel letsel aan personen en dieren of schade aan voorwerpen, die voortkomen uit het veronachtzamen van bovengenoemde voorschriften, af.
- Indien de stekker en het stopcontact niet van hetzelfde type zijn, moet het stopcontact worden vervangen door een gekwalificeerd technicus.
- Gebruik geen verlengingen of meervoudige adaptors.

VOOR VRIJ GEÏNSTALLEERDE PRODUKTEN (Niet ingebouwd)

- Monteer de afstandsstukken (indien bijgeleverd) op de achterzijde van de condensator achterop het apparaat (zie afbeelding)
- Om een optimale werking te bereiken moet gezorgd worden voor een ruimte van minstens 5 cm boven het apparaat en moeten verdere aangrenzende meubelen op voldoende grote afstand gezet worden om een minimale luchtcirculatie mogelijk te maken.
- Plaats het apparaat perfect waterpas door indien nodig de voorpootjes te regelen.

LOSKOPPELING VAN HET ELEKTRICITEITSNET

 Moet mogelijk zijn door de stekker los te trekken of via de tweepolige schakelaar die bovenstrooms van het stopcontact is aangebracht.